

Zambrów, dnia 28.11.2022 r.

IR.272.14.2022

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych związanych z realizacją zadania pn. **„Budowa boisk na terenie Zespołu Szkół Agropresiębiorczości w Zambrowie”** Zarząd Powiatu Zambrowskiego działając w imieniu Powiatu Zambrowskiego, zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych Zamawiający, udziela - w ramach wyjaśnienia treści SIWZ- następującej odpowiedzi na zadane przez Wykonawcę pytanie:

Pytanie:

Badania WWA które według naszej wiedzy i współpracujących z nami akredytowanych jednostek badawczych nie mają nic wspólnego z normą EN 71-3 (migracja określonych pierwiastków).

Należy podnieść, że producentów systemów nawierzchni PU w obszarze bezpieczeństwa chemicznego obowiązuje aktualna norma DIN 18035-6:2021-08 oraz zupełnie dobrowolne badania WWA. Obecnie pojawia się wymóg badania zgodnego z normą EN 71-3 a dokładnie EN 71-3:2019 (Europejski Komitet Normalizacyjny [Comité Européen de Normalisation, CEN] opublikował normę EN 71-3:2019 dotyczącą migracji 19 pierwiastków w materiałach zabawek).

W niniejszej normie określono wymagania i metody badań dotyczące migracji glinu, antymonu, arsenu, baru, boru, kadmu, chromu (III), chromu (VI), kobaltu, miedzi, ołowiu, manganu, rtęci, niklu, selenu, strontu, cyny, cyny organicznej i cynku z materiałów zabawek i z części zabawek.

Materiały biorące udział w procesie powstawania gotowego produktu jakim jest nawierzchnia sportowa zewnętrzna PU nie są uznawane za część zabawki, a gotowa nawierzchnia również zabawką nie jest.

Norma EN 71-3:2019 zawiera wymagania dotyczące migracji określonych pierwiastków w następujących kategoriach materiałów zabawek:

Kategoria

Materiał zabawki

Przykład

I

Suchy, kruchy, sproszkowany lub elastyczny

Kreda, sprasowane tabletki malarskie, kredki, gips paryski, piasek magiczny, masy modelarskie i plastelina

Utwardzone masy modelarskie PVC

II

Płynny lub lepki

Roztwory bąbelkowe, farby do malowania palcami, płynne kleje, farby plakatowe, slime'y

III

Zeskrobany

Ceramika, szkło, metale i stopy metali, tekstylia i drewno

Elastomery, polimery i materiały do powlekania powierzchni

Inne materiały, takie jak kości, skóra i gąbki naturalne

Wobec powyższego proszę o wskazanie przez Zamawiającego gdzie w niniejszej normie jest miejsce dla zewnętrznych nawierzchni sportowych? Ta norma nie dotyczy nawierzchni PU.

Prosimy o wykreślenie zapisu dotyczącego EN 71-3 (migracja określonych pierwiastków) i uznanie systemów z aktualnymi badaniami WWA i DIN 18035-6:2021-08.

Odpowiedź:

W nawiązaniu do powyższego pytania Biuro Projektowe Woźnicki Zdanowicz Architekci w Warszawie zajęli następujące stanowisko „Odstępujemy od wymogu posiadania badania za zgodność z normą EN 71-3”. W związku z tym Zamawiający wykreśliła w dokumentacji postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zapis dotyczący EN 71-3.

Powyższe wyjaśnienie powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu.

WICESTAROSTA

